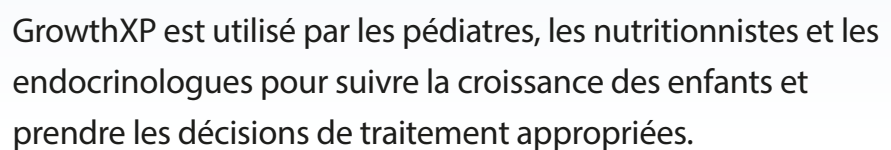
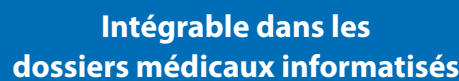
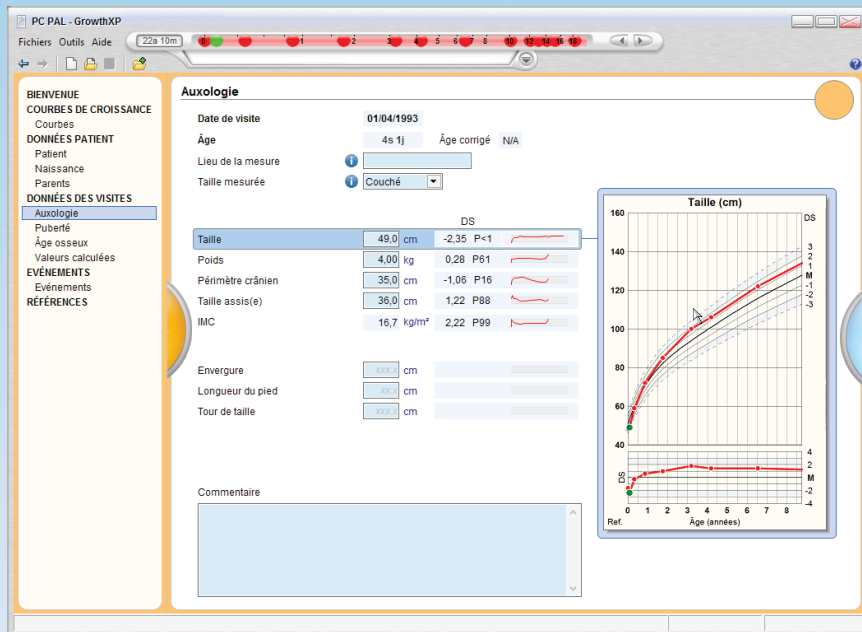


**Votre logiciel complet et efficace pour suivre la croissance de l'enfance à l'âge adulte**



**PC PAL** 

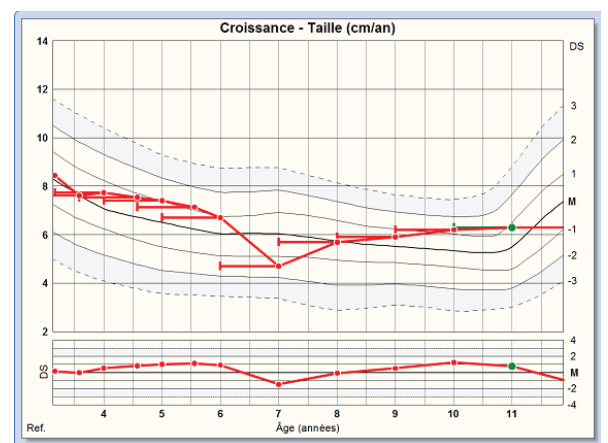
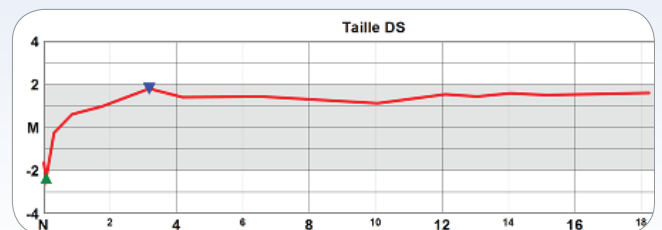
# Un choix exhaustif de données sur la croissance



- Surveillance de la croissance de la naissance à l'âge adulte : Taille (en position allongée ou debout), Poids, Périmètre crânien, IMC calculé automatiquement et Vitesse de croissance
- Age osseux et prédiction de la taille adulte : Bayley-Pinneau, Tanner Whitehouse II, Tanner Whitehouse III
- Estimation du développement pubertaire : Ménarche, Stades de la puberté définis par Tanner
- Autres mesures et calculs : Correction de l'âge jusqu'à 2 ans, Taille des parents et Taille cible, Taille assise, Poids pour la taille, Taille assise relative

## Une saisie intuitive grâce à des fonctionnalités avancées

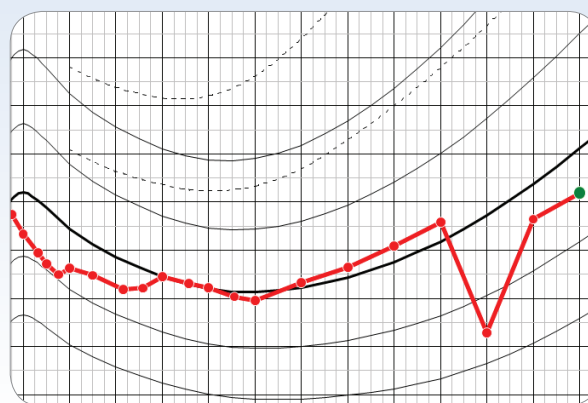
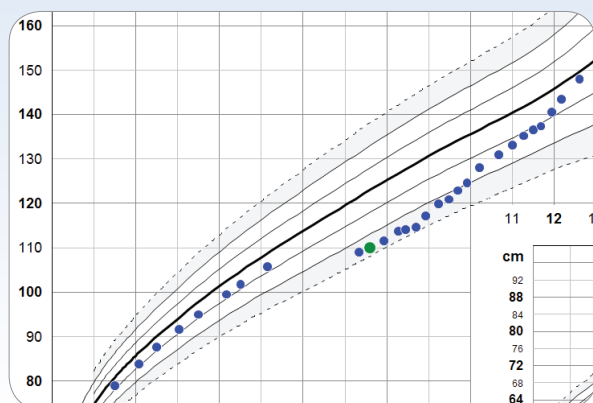
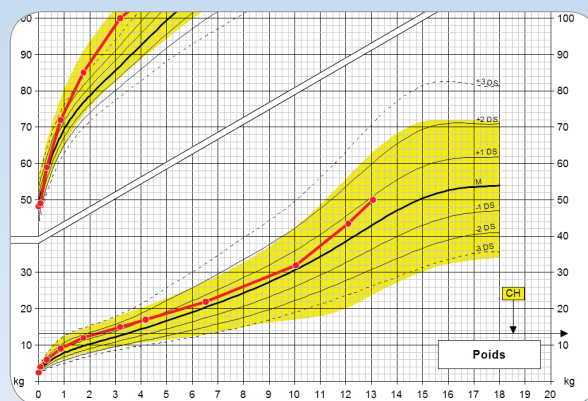
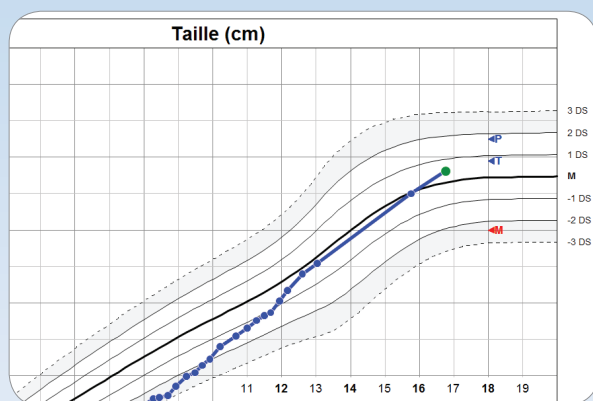
- Les écarts types et les percentiles sont immédiatement calculés pour chaque valeur saisie
- Des courbes sont disponibles pour visualiser instantanément les mesures saisies
- En passant la souris sur les points de la courbe, les données suivantes apparaissent : date, âge, valeurs mesurées, percentiles et écarts types
- La tendance en écart type est exprimée dans un graphique spécifique avec des seuils
- Lors d'une nouvelle visite, l'utilisateur saisit la date de la visite ou l'âge du patient
- Les visites déjà effectuées peuvent être consultées directement à partir de la liste déroulante



Fichiers Outils Aide		22a 10m				0 1 2 3 4 5 6 7 8			
		Naissance		Taille Poids		Périmètre crânien			
		03/03/1993		48,2 cm 2422 g		31,8 cm			
BIENVENUE									
COURBES DE CROISSANCE		Date de visite v		Âge		Taille		Poids	
Courbes		01/04/1993		4s 1j		49,0		4,0 35,0	
DONNÉES PATIENT		26/06/1993		3m 3s		59,0		6,0 40,0	
Patient		12/01/1994		10m 1s		72,0		9,0 46,0	
Naissance		03/12/1994		1a 9m		85,0		12,0 49,0	
Parents		08/05/1996		3a 2m		100,0		15,0 51,0	
DONNÉES DES VISITES		08/05/1997		4a 2m		106,0		17,0 52,0	
Auxologie		15/09/1999		6a 6m		122,0		22,0 51,1	
Puberté		24/03/2003		10a 3s		141,0		32,0 51,1	
Âge osseux		06/04/2005		12a 1m		158,0		43,5 52,0	
Valeurs calculées		24/03/2006		13a 3s		163,0		50,0 55,1	
ÉVÉNEMENTS								ESP	

# Des courbes de croissance interactives paramétrables

- Afficher l'âge osseux, la taille des parents, la prédiction de la taille cible à l'âge adulte
- Afficher l'âge corrigé pour les enfants nés prématurément
- Passer facilement des écarts types aux percentiles
- Masquer ou visualiser les courbes de la population référencées sur une courbe spécifique à un syndrome
- Relier des mesures par des lignes ou non
- Identifier par une couleur différente deux mesures distantes de plus d'un an
- Rendre la courbe anonyme
- Masquer les données patients pour imprimer ou afficher une courbe vierge



## Les courbes de GrowthXP s'appuient sur des références locales

GrowthXP propose un grand nombre de courbes de qualité qui exploitent un référentiel de données exhaustif qui prend en compte :

- Une librairie de références basée sur plus de 200 publications et 45 pays
- Des données de références propres à chaque pays
- Des références adaptées à des syndromes spécifiques

### Des versions spécifiques sont disponibles

USA, OMS, Canada, Royaume Uni, Allemagne, Suède, Norvège, Suisse, Danemark, Colombie, Belgique, Islande, Pays-Bas et Roumanie

# GrowthXP, des courbes de croissance de qualité pour suivre la croissance et le développement des enfants



## Versions intégrables dans le dossier médical informatisé



### GrowthXP Pro Viewer

Les courbes de croissance sont générées à partir des données collectées dans le système informatique hospitalier. Les données sont restituées dans l'interface utilisateur de GrowthXP afin que le spécialiste puisse les interpréter.



### Growth Chart Component

Disponible sous la forme de composant, le moteur graphique de GrowthXP peut être directement intégré dans les systèmes de dossiers patients informatisés (ou tout autres solutions) pour visualiser les courbes de croissance.

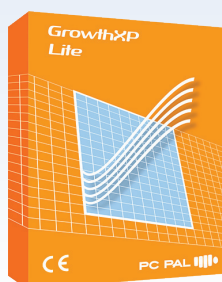
**GrowthCharts.info**

## Versions autonomes



### GrowthXP Pro

Pour les groupes d'utilisateurs souhaitant partager leurs données dans un environnement sécurisé. L'application partage une base de données avec une gestion d'utilisateurs, des signatures électroniques et un système d'audit complet.



### GrowthXP Lite

Idéal pour les utilisateurs individuels qui souhaitent un logiciel pour le calcul et l'affichage de données de croissance sans besoin de partage d'information.

Téléchargez votre version d'essai :  
**GrowthXP.com**

Commandez GrowthXP Lite :  
**GrowthXP.com/order**

*Pour les autres versions : contactez [sales@growthxp.com](mailto:sales@growthxp.com) pour obtenir votre devis*

**PC PAL**   
— www.pcpal.eu —

FRANCE : BP 2, 91570 BIEVRES CDX, France, +33 953 21 44 00  
SUEDE : Harpsundsvägen 78 BV, 124 58 Bandhagen, Suède

 Le marquage CE de nos logiciels dispositifs médicaux de classe I est un gage de qualité de nos produits.